

Negatives

Find each sum.

1) $(-7) + 1$

2) $(-3) + 5$

3) $(-8) + 3$

4) $(-7) + 8$

5) $6 + (-8)$

6) $(-7) + (-4)$

Find each difference.

7) $(-4) - (-1)$

8) $1 - (-5)$

9) $(-3) - (-7)$

10) $6 - (-4)$

11) $(-8) - (-4)$

12) $(-5) - 5$

Evaluate each expression.

13) $(-5) + (-8) - 2$

14) $(-2) + 5 - 1$

15) $1 - (-8) - 1$

16) $5 - (-3) + (-8)$

17) $8 + (-8) + 8$

18) $(-6) + (-4) - 8 + (-6)$

19) $(-3) - 1 + 7 + (-6)$

20) $1 - (-4) + (-2) - (-6)$

21) $4 - 1 + (-2) - (-7)$

22) $7 - 5 - (-3) + 1$

Find each product.

23) $(-9)(-7)$

24) $(-9)(-3)$

25) $(-8)(2)$

26) $(9)(-6)$

27) $(-8)(-10)$

28) $(-5)(7)(-2)$

29) $(-2)(-4)(-9)$

30) $(-8)(-3)(-2)$

31) $(-5)(6)(9)$

32) $(8)(-2)(-3)$

Find each quotient.

33) $60 \div -10$

34) $54 \div -6$

35) $-6 \div -3$

36) $15 \div -3$

37) $-21 \div 3$

38) $30 \div -5$

39) $-10 \div 10$

40) $40 \div -8$

41) $-25 \div -5$

42) $-6 \div -1$

Answers to Negatives

- | | | | |
|---------|---------|----------|---------|
| 1) -6 | 2) 2 | 3) -5 | 4) 1 |
| 5) -2 | 6) -11 | 7) -3 | 8) 6 |
| 9) 4 | 10) 10 | 11) -4 | 12) -10 |
| 13) -15 | 14) 2 | 15) 8 | 16) 0 |
| 17) 8 | 18) -24 | 19) -3 | 20) 9 |
| 21) 8 | 22) 6 | 23) 63 | 24) 27 |
| 25) -16 | 26) -54 | 27) 80 | 28) 70 |
| 29) -72 | 30) -48 | 31) -270 | 32) 48 |
| 33) -6 | 34) -9 | 35) 2 | 36) -5 |
| 37) -7 | 38) -6 | 39) -1 | 40) -5 |
| 41) 5 | 42) 6 | | |